

VELETA METEOCONTROL COMPACT

Ref.: 423.411



DESCRIPCIÓN

La veleta meteocontrol compact mide la dirección horizontal del viento en grado de ángulo y la transforma en señal analógica de corriente.

DATOS TÉCNICOS

Salida eléctrica:	4 – 20mA (carga: máx. 500Ω)
Rango de medición:	0 ... 360 °
Precisión:	±5 °
Resolución:	0,4 m/s
Alimentación:	8 ... 30 V CC
Consumo de corriente:	Máx. 50 mA
Calefacción:	Máx. 20 W; 24 V CA/CC
Temperatura de funcionamiento:	-40 ... 70°C
Tipo de conexión:	Cable resistente a los rayos UV, 12 m (6x0,25 mm ²)
Dimensiones:	Ø 215 mm x 212 mm
Tipo de protección:	IP 55
Peso:	1,2 kg

DIRECCIÓN DEL VIENTO

Configuración del data logger:	
Modelo:	Medición de corriente
Aumento:	22,5
Offset:	-90
Abreviatura:	W_Dx*
Unidad:	°

PECULIARIDADES

* Abreviatura

X se usa como comodín para una numeración consecutiva. Si se instalan varios sensores de un tipo se comenzará con 1, si no se utilizará el 0.